	61032PCT Untitled.ST25							
<110>	SEQUENCE LISTING CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) UNIVERSITE VICTOR SEGALEN UNIVERSITE DE POITIERS							
<120>								
<130>	CP/BT/61032 PCT							
<160>	10							
<170>	PatentIn version 3.1							
<210> <211> <212> <213> <220> <223>	1 84 DNA Artificial sequence primer							
<400>	1							
cgatttaagt tttacataat ttaaaaaaac aagaataaaa taataatata gtaggcagca								
taagcggatc cccgggttaa ttaa								
<210><211><211><212><213><223>	2 84 DNA Artificial sequence							
<223>	primer							
<400> ctgcata	2 atat aggaaaatag gtatatatcg tgcgctttat ttgaatctta ttgatctagt	60						
gaatgaattc gagctcgttt aaac								
<210> <211> <212> <213> <220> <223>	3 18 DNA Artificial sequence primer							
<400> ggtacc	3 tcgt tcccgtac	18						
240		-						
<210><211><212><213><220>	4 20 DNA Artificial sequence							
<223>	primer							
<400> 4 cagtcagaaa tcgagttcca								

61032PCT Untitled.ST25 <210> <211> 66 <212> DNA <213> artificial sequence <220> <223> primer <400> 60 agttgg 66 <210> 6 69 <211> <212> DNA <213> Artificial sequence <220> <223> primer <400> 6 tatattcttc tctgataaca ataatgtcag tgtatctcac cactattatt acttgttttc 60 tagataagc 69 <210> 7 17 <211> <212> DNA <213> Artificial sequence <220> <223> primer <400> 7 atagtctctg ctcatag 17 <210> 17 <211> <212> DNA <213> Artificial sequence <220> <223> primer <400> 8 gcttacagaa attctac 17 <210> 9 66 <211> <212> DŃA <213> <220> Artificial sequence <223> primer <400> 9 60 agttgg 66

Page 2

<210>

<211>

<212>

<213>

<220> <223> 10

68

DNA

primer

Artificial sequence

<400> 10	61032PCT Untitled.ST25						
tatattcttc	tctgataaca	ataatgtcag	tgtatctcac	cactattatt	acttgtttct	60	
agataagc						68	